

Productor: Un organismo que puede producir su propio alimento es un



Consumidor: Un organismo que obtiene energía al alimentarse de otros organismos es un consumidor.



Herbívoros que se alimentan: Los consumidores sólo las plantas se llaman herbívoros.



Carnívoro : Los consumidores que se alimentan sólo los animales se llaman carnívoros .



Omnívoro: Los consumidores que se alimentan de los animales y las plantas se llama un omnívoro.



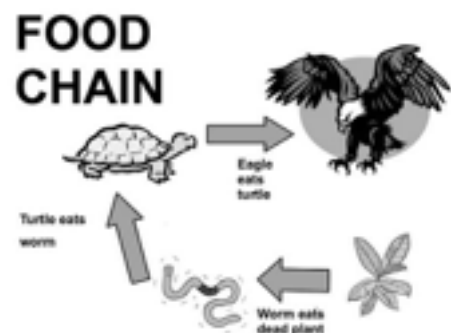
Scavenger: Un eliminador es un carnívoro que se alimenta de los cuerpos de los organismos muertos.



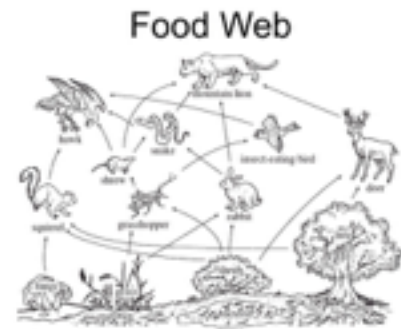
Descomponedores: Los organismos que descomponen los desechos y los organismos muertos y devolver el materias primas para el medio ambiente son llamados descomponedores.



Cadena alimentaria: Una cadena alimentaria es una serie de eventos en los que un organismo se come a otro y obtiene energía.



Web alimentación: una red alimentaria se compone de muchas cadenas de comida superpuestas en un ecosistema.



Pirámide de energía : Un diagrama llamado una pirámide de energía muestra la cantidad de energía que se mueve de un nivel de alimentación a otro en una red alimentaria .

